

SL-CT500

### ポータブル CD プレーヤー Portable CD player 取扱説明書 **Operating Instructions**

お買い上げいただき、まことにありがと うございました。

- ■この取扱説明書と保証書をよくお読み のうえ、正しくお使いください。保証 書は、「お買い上げ日・販売店名」など の記入を必ず確かめ、販売店からお受 け取りください。
- ■イラストはシルバー色です。色によっ て柄が異なります。



古紙配合率 100%の 再生紙を使用しています。



この取扱説明書の印刷には、植物性

大豆油インキを使用しています

RQT6761-S F1202KN1122

松下電器産業株式会社 AVC ネットワーク事業グループ © Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. 2002

# 故障かな!?

アルバムスキッ

プできない

修理を依頼する前に、この表で症状をお確かめください。なお、これらの処置をし ても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

演奏できない	ホールド状態になっていませんか。(☆ 4 ページ) ディスクは正しく固定されていますか。 ディスクに汚れや傷がついていませんか。(特に MP3 ディスクでは曲をとばす場合があります。) 露がついていませんか。(約1時間待ってから使用する。) レンズが汚れていませんか。レンズクリーナーキット(推奨品:SZZP1038C)でお手入れしてください。指紋などがついた場合は、綿棒で軽くふいてください。
MP3 <b>が</b> 演奏できない	MP3 ディスク読み込み時に強い振動を与えませんでしたか。(曲を読み込まない場合があります。) MP3 ではセッション間にデータが入っていない部分があるマルチセッションディスクをコピーすると、演奏できない場合があります。
音が聞こえない 音が聞こえにくい 雑音がする 音がとぎれる	インサイドホンやリモコンのプラグが奥まで入っていますか。 プラグが汚れていませんか。 携帯電話を近づけていませんか。 MP3 ディスクの記録状態が悪いと音がとぎれたり、雑音がする場合があります。 連続的に激しい振動を受けると、演奏時間表示が消え、音がとぎれます。
リジューム機能が 働かない	ディスクの交換をすると解除されます。 ランダムプレイ中は働きません。 使用状態により正しく働かないこともあります。
1 曲目から順番に 演奏しない	ランダムになっていませんか。(♪ 5 ページ) リジューム機能(♪ 4 ページ)がはたらいて います。スキップで戻ってください。
サーチができない	MP3 ディスクではサーチできません。

演奏中は、1 つめのアルバムと最終のアルバムを

はさんでのアルバムスキップはできません。

ロエコンの「ピュート	7を切立と「切」にしていませてか
リモコンの「ピッ」と	確認音を「切」にしていませんか。
いう音が聞こえない	(⇔5ページ)
リモコンが正し	付属のリモコン以外は誤動作の原因になりま
1	す。
く働かない	
	指定の充電式電池を使っていますか。
充電できない	充電式電池 1 つで充電しようとしていませんか。
100101	電源「切」になっていますか。
大量由 AC 7	2
充電中、ACア	多少熱くなりますが、異常ではありません。
ダプターが熱い	
フル充電の時間が過ぎて	充電状態によって、最大 4 時間かかる場合が
も、充電が終わらない	あります。
2, 70 2.0 1.1.1	
充電しても演奏時	充電式電池の寿命です。( 充電回数は約 300 回 )
間が極端に短い	
1 300 (2010)	初めての充電や長期間未使用後の充電では短い
カラレマン冷ま吐	
充電しても演奏時	ことがあります。何回か充電すると戻ります。
間が短い	充電後も AC アダプターを本体に接続した状態
	で放置しませんでしたか。電池が消耗します。
	AC アダプターが接続されていると、表示されません。
電池残量表示が	充電式電池と乾電池を併用した場合や、使用環
表示されない	
23.210.601	境により正しく表示されないこともあります。
本体が動かない	■ 電源類をいったんすべて取り外してみてください。

## こんな表示が出たら

ho∣d . <b>==</b>	<b>&gt;</b> ホールド状態です。( ➪ 4 ページ )
no d 15E	ディスクが入っていないか、正しく固定されていません。 本機で対応していない形式で記録されたディスクが入っています。
OP EN	<b>入たが開いています。</b>
F	▶ 予約曲が20曲を超えています。
J	MP3 ディスクを読み込み中です。

### 安全上のご注意 (必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。 お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明して 表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損 害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。 います。(下記は絵表示の一例です。)

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険 が切迫して生じることが想定される」内容です。

\_\_\_\_ この表示の欄は、「死亡または重傷など を負う可能性が想定される」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損 害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

このような絵表示は、してはいけない「禁止」 内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」

# 八危険

充電式電池は本機を使って充電する



本機以外で充電すると、電池の液もれや、発熱、破 裂の原因になります。

充電式電池も必ず指定のものをご使用ください。

充電式電池は、はんだ付け、分解、改造したり、火の中へ投入、加熱はしない 電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。



分解・改造しない



機器が故障したり、金属物が入ると、やけどや火災 の原因になります。

点検や修理は、販売店へご依頼ください。

分解禁止

AC アダプターのプラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の 原因になります。

傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

AC アダプターのコード・プラグを破損するようなことはしない



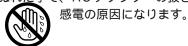
傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、 ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない。 傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。 コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。 抜くときは、プラグを持ちまっすぐ抜いてください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流 (AC)100V 以外での使用はしない



たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災 の原因になります。

ぬれた手で、ACアダプターの抜き差しはしない



ぬれ手禁止

乗り物を運転中は、インサイドホンで使用しない



周囲の音が聞こえにくく、交通事故の原因になります。 歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。

充電式電池の ⊕ と⊖をショートさせたり、違う種類(ニカドと ッケル水素)の電池をいっしょに使わない



電池の液もれや、発熱、破裂の原因になりますネックレスなどの金属物といっしょに携帯、( る場合は、必ず付属のケースに入れてください。 電池には安全のためにビニールのチューブをかぶせています。これをはがすとショートの

原因になりますので、絶対にはがさないでください。はがれたものは使わないでください。

AC アダプターのプラグのほこり等は定期的にとる



プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良 となり火災の原因になります。ACアダプターを 抜き、乾いた布でふいてください。 長期間使用しないときは、AC アダプターを抜いてください。

# 、注意

異常に温度が高くなるところに置かない



機器表面や部品が劣化するほか、火災の原因にな ることがあります。

夏の閉め切った自動車内や、直射日光の当たると ころ、ストーブの近くでは特にご注意ください。

乾電池は正しく取り扱う



⊕と⊝は正しく入れる

長期間使用しないときは、取り出しておく

乾電池は誤った使い方をしない



新・旧電池や、違う種類の電池をいっしょに使用しない 乾電池は充電しない

加熱、分解したり、水、火の中へ入れたりし ネックレスなどの金属物といっしょにしない 火の中へ入れたりしない (乾電池入りの乾電池ケースも同様です。) 被覆のはがれた電池は使わない

取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、火災や周囲汚損の 原因になります。

万一液もれが起こったら、販売店にご相談ください。 液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

付属の AC アダプターを使う



指定外のACアダプターで使用すると火災や感電の 原因になります。

インサイドホン使用時は音量を上げすぎない



耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞 くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。

インサイドホンなど肌に直接触れる部分に異常を感じたら使用を中止する そのまま使用すると炎症やかぶれなどの原因にな ることがあります。

ひび割れ、変形、修復したディスクやハート型等の特殊形状の ディスクは使わない



本機の内部で割れて飛び散ると、けがの原因にな ることがあります。

充電式電池使用後は、貴重な資源を守るためにリ サイクルへ!

使用済み電池の届け先: お買い上げの販売店、または最寄りの松下電器 の販売店・サービスセンター・販売会社へ

(ホームページ: http://www.baj.or.jp)



ユカド電池 /

もしくは、(社)電池工業会へご確認ください。 ニッケル水素電池使用

CD について 右図のマークが入ったものなど、JIS 規格に合致したディスクをご使用くだ

さい。規格外ディスクを使用すると、正しく再生できない場合があります。 ハート型など特殊形状のCDは演奏できない場合 があります。また演奏できる場合でも継続してご

使用になると、本体の故障の原因となります。 傷つき防止用のプロテクターなどの当社指定外の市

販品や、シールやラベルがはがれたり、のりがはみ出している CD は使わないでくださ

### 保証とアフターサービスについて (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ! 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売 店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間 : お買い上げ日から本体 1 年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、ポータブル CD プレーヤーの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 00 0120-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/17 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan□

外国人 / 海外仕様商品 (ツーリスト商品他)等ご相談窓口 ロ Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

#### 修理を依頼されるとき

1ページの「故障かな!?」の表に従ってご確認のあと、直らないときは、 まずACアダプターを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。 保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完 了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容							
品名	ポータブル CD プレーヤー	お買い上げ日	年	月	日		
品番	SL-CT500	故障の状況	できるだけ	具体	的に		

#### 修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につ ながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせ します。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

#### ナショナル/パナソニック 修 理 デ 相 談 窓 口

			ナショフ	ナル / .	パナソニック 修	理	ご 相 談	窓			
		北	海 道 地 区					近	畿 地 区		
	札幌市厚別区厚別 南2丁目17-7 <b>公</b> (011)894-1251 旭川市2条通21丁目 左1号 <b>公</b> (0166)31-6151	帯広	帯広市西19条南 1丁目7-11 <b>13</b> (0155)33-8477	函館	函館市西桔梗 589番地241 (函館流通卸 センター内) ☎ (0138)48-6631	滋賀京都	守山市勝部6丁目 2-1 <b>公</b> (077)582-50 京都市伏見区竹田 中川原町71-4 <b>公</b> (075)672-96	021 奈良	大阪市北区本庄西 1丁目1-7 公(06)6359-6225 大和郡山市椎木町 404-2 公(0743)59-2770		和歌山市中島499-1 <b>公</b> (073)475-2984 神戸市中央区 琴/緒町3丁目2-6 <b>公</b> (078)272-6645
		東	北 地 区					中	国 地区		
	青森市第二問屋町 3-7-10	岩手宮城	盛岡市羽場13地割 30-3 <b>雷</b> (019)639-5120 仙台市宮城野区扇町 7-4-18 <b>雷</b> (022)387-1117	山形福島	山形市流通センター 3丁目12-2 で (023)641-8100 福島県安達郡本宮町 字南/内65 で (0243)34-1301	米子	鳥取市安長295- (0857)26-96 (0857)26-96 (0857)26-96 (0859)34-21 (0859)34-21 松江市平成町 182番地14	695 浜田	出雲市渡橋町416 <b>岱</b> (0853)21-3133 浜田市下府町 327-93 <b>岱</b> (0855)22-6629 岡山県都窪郡早島町 矢尾807	広島山口	8丁目13-20 <b>雷</b> (082)295-5011
		首	都 圏 地 区				<b>雷</b> (0852)23-11	128	<b>T</b> (086)292-1162		
群馬水戸	字都宮市御幸町 194-20 <b>四</b> (028)689-2555 高崎市大沢町229-1 <b>四</b> (027)352-1109 水戸市柳河町309-2 <b>四</b> (029)225-0249	埼玉 千葉 東京	福川市赤堀2丁目4-2 (3) (048)728-8960 千葉市中央区 星久喜町172 (3) (043)208-6011 東京都世田谷6 (3) (2) 丁目26-17 (3) (3)5477-9780	山梨神奈川新潟	甲府市下飯田2丁目 1-27 ☎ (055)222-5171 横浜市港南区日野 5丁目3-16 ☎ (045)847-9720 新潟市東明1丁目 8-14	香川徳島	高松市勅使町15 (087)868-94 徳島県板野郡北島 鯛浜字かや108 (088)698-11	<b>477</b> 島町	国 地 区 南国市岡豊町中島 331-1 ☎ (088)866-3142	愛媛	松山市土居田町 750-2 <b>否</b> (089)971-2144
つくば	つくば市花畑2丁目 8-1		2 (00/01/7 0/00		<b>1</b> (025)286-0171			九	州 地 区		
	☎ (0298)64-8756	中	部地区			福岡	春日市春日公園 3丁目48 ☎(092)593-90	大分			本渡市港町18-11 <b>☎</b> (0969)22-3125
	石川県石川郡 野々市町稲荷 3丁目80 ☎ (076)294-2683 富山市寺島1298 ☎ (076)432-8705	長野静岡	松本市大字笹賀 7600-7 <b>⑦</b> (0263)86-9209 静岡市西島765 <b>⑦</b> (054)287-9000	岡崎岐阜	岡崎市岡町南久保28 <b>公</b> (0564)55-5719 岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 <b>公</b> (058)323-6010	佐賀長崎	佐賀市鍋島町大学 八戸字上深町30 ☎ (0952)26-91 長崎市東町1949 ☎ (095)830-16	字 宮崎 44 151 9-1 熊本		大島	鹿児島市与次郎 1丁目5-33 <b>公</b> (099)250-5657 名瀬市長浜町10-1 <b>公</b> (0997)53-5101
福井	福井市開発4丁目	省古屋	名古屋市瑞穂区 塩入町8-10	高山	高山市花岡町3丁目82 (0577)33-0613			沖	縄 地 区		
	112 <b>11</b> 2 (0776)54-5606		<b>T</b> (052)819-0225	三重	久居市森町字北谷 1920-3	沖縄	浦添市城間4丁目		<b>1</b> (098)877-1207		

**2** (059)255-1380

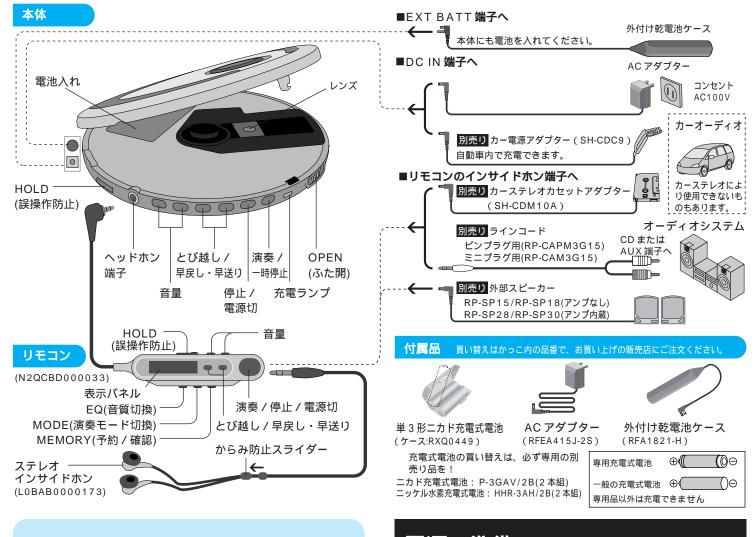
3

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0902

### 各部のなまえ / 接続

接続前に本機と接続機器の電源を切り、接続機器の説明書もよくお読みください。 他機器との接続時、音量は本機を10にし、接続機器側で調整してください。リモコンの音が気になるときは消してください。(¢ 5ページ) 品番は2002年11月現在のものです。変更されることがあります。



#### MP3 **の再生**

本機はMP3形式で記録されたディスクを再生できます。 MPEG Audio Layer3音声圧縮技術は、 Fraunhofer IIS およびTHOMSON multimediaから ライセンスを受けています。

#### ホールド機能

ボタン操作を受け付けないようにします。 ホールド側にしておくと勝手に電源が入ったり、 演奏が中断するなどの誤操作防止になります。 本体をホールドにしてもリモコン操作はできます。

#### CD-R/CD-RW の再生

CD-DA または MP3 フォーマットで記録された CD-R と CD-RW 再生に対応しています。 CD-DA フォーマットの場合は、音楽用ディスクを使用し、 録音終了時にファイナライズ が必要です。 ただし、記録状態によって再生できない場合があります。

ただし、記録状態によって再生できない場合があります。 音楽用CD-R/CD-RW再生対応機器で再生できるよう処理すること。

#### リジューム機能

前回停止した曲の頭から演奏します。ディスクの交換をすると解除されます。

#### オートパワーオフ機能

停止状態が10分間続くと自動的に電源が切れます。

### 光る液晶付きリモコン

リモコンのボタンを押すと、表示パネルが約5秒間 明るくなり、暗い所で見るのに便利です。 ただし、ホールド状態のときは点灯しません。

# 電源の準備

演奏時間 ゆ6ページ「主な仕様」





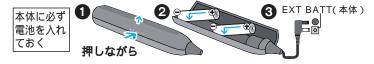
電池残量を使いきらなくても継ぎ足し充電が可能です。

長期間使用しないときは、節電のために AC アダプターを、コンセントから抜いておくことをおすすめします。電源「切」状態でも約2.4 W の電力を消費しています。電池を取り出すときは右側から持ち上げてください。

電池ふたがはずれたら、ふたが浮かないようにしっかりはめ込んでください。ディスクに、傷がつくおそれがあります。

#### 乾電池 (別売り:単3形アルカリ)

■電池の入れかたは充電式電池(☆ 上記)と同じです。(ACアダプターは外す。)
■付属の外付乾電池ケースを併用すると長時間演奏できます。

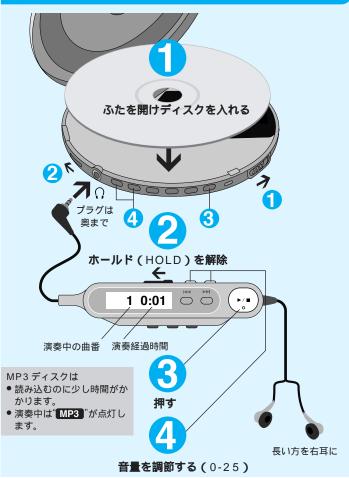


#### 電池残量表示電源「入」状態のみ



## まず聞いてみよう





#### 一時停止

リモコン

操作できません

太体 ( ▶/Ⅲ )

押す

もう一度押すと演奏再開

#### 早送り・早戻し(サーチ)

リモコン 戻る 進む 演奏中に 押し続ける

本体 戻る

**|**◀◀

進む

演奏中に  $\blacktriangleright\blacktriangleright$ 押し続ける

MP3 ではできません。 プログラム、1 曲リピート、ランダムプレイ(⇨ 下記)中は、演 奏中の曲の中だけでサーチします。

#### とび越し(スキップ)

リモコン 戻る 進む ポンと押す

本体 戻る

進む

ポンと押す  $\blacktriangleright\blacktriangleright$ 

演奏中に前曲に戻るには[◄◄]を2回続けて押す

#### 停止

リモコン ▶/■ 押す

[MODE]を押すたびに

1८)→८)

1曲

繰り返し

電源「切」

電源「切」

繰り返して聞く(リピートプレイ)/順不同に聞く(ランダムプレイ)

本体

12 72:46 曲数 総演奏時間

長押しすると

停止中に押すと

押す

→ RND → C RND → 表示なし

順不同に

繰り返し

演奏

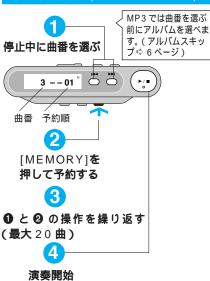
(MP3) 10--86

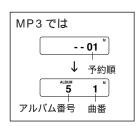
アルバム数 曲数

(解除)

## もっと使いこなそう

#### 予約順に聞く(プログラムプレイ)





- ■予約の確認は 演奏中に[MEMORY] を押す
- ■予約の取消しは [▶/■]を押す

# MP3 では"RND"に設定できません。 ランダムプレイ中は[I◀◀](戻る)でスキップできません。

耐振機能 (ÁŃŤI-ŜKĬP ŚYŚTEM)

全曲

繰り返し

ÖÖ

振動を受けたとき、音の途切れを最小限に抑えます。

一般の CD(CD-DA)演奏時は耐振秒数を切り換え、よりよい音質で 聞くことができます。

順不同に

演奏

[MODE]を押し続けるたびに

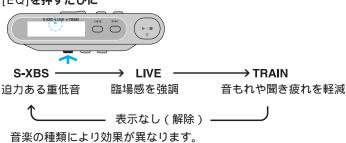
POS2 ← → POS1

通常の音質/耐振約45秒 よりよい音質/耐振約10秒

MP3 では耐振秒数は固定です。 最大 100 秒 (128kbps 記録時)

### 音質を変える

[EQ]を押すたびに



#### 操作確認音の入・切

[EQ]を押し続けるたびに bP oFF ← bP on 切

### MP3 を使いこなそう

### 好みのアルバムから聞く(アルバムスキップ)

#### 好みのアルバム番号が表示される まで押し続ける



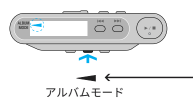


本体

アルバム番号 アルバム内の曲数

#### 選んだアルバムの曲のみ演奏(アルバムモード)

#### [MODE]を押し続けるたびに



表示なし (通常演奏)

アルバムスキップ(上記)で、別のアルバムを選ぶことができます。 プログラムプレイ中は、アルバムモードに設定できません。

元の音質をあまり損なうことなく圧縮された MP3 形式で、記録さ れたディスクを再生できます。

#### パソコン等で MP3 ファイルを作るときは

使用できるフォーマット: IS09660 level 1 及び level 2 (拡張 フォーマットを除く)の CD-ROM フォーマット

アルバム内にアルバムを作る(下記004album)と、ファイル名 順に再生されません。



#### 本機での MP3 の制限

マルチセッションに対応していますが、セッション数が多いと、再 生開始までに時間がかかることがあります。セッション数は少なく することをおすすめします。

パケットライト方式で記録されたファイルは再生できません。 CD-ROM フォーマットの CD の中に、MP3 と MP3 以外のファ イルが入っている場合、MP3のみ再生します。

CD-ROM フォーマットのデータと通常のオーディオデータ(CD-DA)が1つのCDに入っている場合、内周に入っている方のみ再 生します。(同時には再生しません。)

ファイルの作りかたによっては、ファイル名の番号順に再生できな い場合や、再生そのものができない場合があります。

## 主な仕様

演奏時間 [温度 25 、EQ 機能解除、ホールド状態、推奨ビットレート (MP3:128 kbps)水平安定状態で使用したとき] フル充電時)

使用電池	MP3 ディスク	CD-DA ディスク
アルカリ乾電池(4本)	約 100 時間	約85時間
(外付け乾電池ケース使用時)		
アルカリ乾電池(2本)	約 45 時間	約 35 時間
付属充電式ニカド電池	約 2 2 時間	約 17 時間
推奨ニッケル水素充電式電池	約 3 2 時間	約 25 時間
付属充電式ニカド電池	約 65 時間	約 5 5 時間
+ アルカリ乾電池 (外付け乾電池ケース使用時)		
推奨ニッケル水素充電式電池	約 75 時間	約 65 時間
+ アルカリ乾電池 (外付け乾電池ケース使用時)		

演奏時間は使用条件によって短くなる場合があります。 CD-RW 再生時は演奏時間が短くなります。

付属充電式ニカド電池:約3~4時間 推奨ニッケル水素充電式電池:約4時間

チャンネル数:2 チャンネル(ステレオ) 周波数特性:

20 Hz  $\sim$  20 kHz (+ 0.5 dB  $\sim$  - 7 dB) DA コンバーター: 1 ビット MASH ヘッドホン出力レベル:

最大8 mW + 8 mW/16 負荷(可変)(JEITA) サンプリング周波数: 44.1 kHz

光源:半導体レーザー 波長: 780 nm

対応ビットレート:

32 kbps ~ 320 kbps (推奨 128 kbps) 対応サンプリング周波数:

48 kHz/44.1 kHz/32 kHz アルバム数+曲数: 999以下 アルバム階層: 100以下

電源: DC 4.5 V

消費電力(付属 AC アダプター使用): (MP3/CD-DA) 2.8 W/2.7 W 充電時の消費電力: 5.4 W 最大外形寸法(幅×高さ×奥行)

 $135 \times 25.2 \times 135.5 \text{ mm(JEITA)}$ 質量:約 183 g (付属充電式電池含む) 約 139 g (電池含まず)

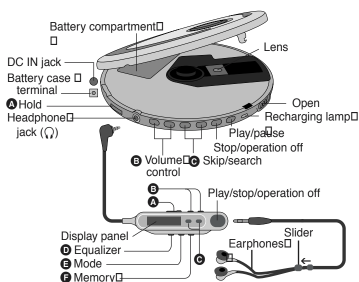
使用温度範囲: 0 ~ 40 充電温度範囲:5 ~ 40

#### 電源「切」時の消費電力: 2.4 W (ACのとき)

この仕様は、性能向上のため変更するこ とがあります。

# English control guide

< 英語の簡易操作説明 >



- A This function prevents the unit from operating even if a button is pressed in error.
- Skip:
  Press during play.
  ■Search (CD-DA):
  - Press and hold during play.

    Album skip (MP3):
  - Press and hold during play.
- Changing the sound quality: Each time the botton is pressed S-XBS: boosts the bass concert hall-like in

TRAIN: reduces sound leaks and

- listening fatigue no display: cancel
- Repeat play/ Random play: Each time the botton is pressed 1 👝 :1 track repeat :All track repeat RND (CD-DA):Random
  - RND:Random repeat
  - no display: cancel

    Play the track in the selected album (MP3): Press and hold until "◀" appears. (Album mode)
- Program play:(Program up to 20 tracks on the disc in any order you choose.) After selecting the desired track number using [ ], press once. Check what has been programmed:

Press during play.

